

COLLECTION EXCLUSIVE®
DE POIGNÉES

TEMPTATION



TECHNAL®

By  Hydro

FIDÈLE À SON ADN, TECHNICAL PROPOSE UN DESIGN À LA FOIS ORIGINAL ET ÉLÉANT. TOUS LES ÉLÉMENTS SONT DISPONIBLES DANS UNE VARIÉTÉ DE FINITIONS ET DE TEXTURES, PEUVENT ÊTRE COMBINÉS POUR CRÉER DES VERSIONS UNIQUES ET PERSONNALISÉES. UNE POIGNÉE QUI INTERPELLE LES SENS, PARTICULIÈREMENT LE TOUCHER ET LA VUE. L'ÉLÉMENT DE PRÉHENSION SE DÉCLINE EN DEUX FINITIONS INÉDITES : ANODISÉS SABLÉS VELOURS, NOIR OU GRIS. LA MIXITÉ DES FINITIONS ET COLORIS CRÉE UNE SIGNATURE VISUELLE INÉDITE EN JOUANT SUR LES CONTRASTES.

/ UN STYLE MINIMALISTE ET UNE ERGONOMIE MAXIMALE

La gamme TEMPTATION a été conçue pour offrir une ergonomie et une polyvalence maximales avec un design élégant. L'élément de préhension propose une forme spécifique à l'arrière pour garantir une excellente prise en main et une sensation agréable. Cette forme bombée et ce design épuré sur le devant créent un modèle harmonieux offrant un parfait équilibre entre fonctionnalité et sobriété.

/ TEXTURES ET COULEURS

Les poignées de cette collection sont en aluminium, avec une finition de surface laquée ou anodisée, et sont disponibles dans toutes les nuances de la gamme de couleurs TECHNICAL.



Rosette réduite*



Rosette standard



Rosette standard avec option clé



* Disponible en 2022



Design : Bernard Monfort

/ UNE ROSETTE ADAPTÉE À CHAQUE BESOIN

Les poignées TEMPTATION sont disponibles avec des rosettes de 27x10mm ou 33x14mm en fonction du type menuiserie. Une version à clé est disponible pour les ouvertures OB et BO. Une rosette réduite (disponible en 2022) accentuera le style minimaliste.



Poignée de fenêtre ronde avec rosette réduite



Poignée de fenêtre carrée avec rosette standard



Poignée de fenêtre avec rosette standard et option clé



Poignée de porte avec rosette grand format
(seulement disponible sur les poignées rondes)



TECHNAL®

IMAGINE WHAT'S NEXT

www.technal.com



Dans le respect de sa politique environnementale, TECHNAL a sélectionné un imprimeur labellisé PEFC.